**Press release**

Pětiletá multicentrická klinická studie potvrzuje, že EQUIA Forte HT je vhodným materiálem pro střední až velké výplně třídy II.

Tato dlouhodobá randomizovaná studie porovnává klinický výkon sklohybridního výplňového systému EQUIA Forte HT s nanohybridním kompozitem zlatého standardu (Tetric EvoCeram, Ivoclar Vivadent) ve středních až velkých výplních třídy II.

Studii vedla prof. Ivana Miletic, která úzce spolupracovala s významným týmem renomovaných profesorů ze čtyř různých evropských univerzit: Anja Baraba a Silvana Jukic Krmek (Záhřebská univerzita), Matteo Basso (Milánská univerzita), Tamara Peric a Dejan Markovic (Bělehrad). ,University), Cygdem Atalayin Ozkaya, Hande Kemaloğlu a Lezize Sebnem Turkun (univerzita Ege).

Po úspěšném sledování 180 pacientů ve 4 různých zemích byli autoři nadšeni, když viděli prezentaci své studie „Pětiletý výkon sklohybridních a nano-hybridních výplní: Multicentrická klinická studie“, která byla představena během CED/NOF - Kongres IADR 2023, který se konal na řeckém Rhodosu.

Informativní a obsáhlou prezentací upoutala pozornost posluchačů prof. Ivana Miletic ze Záhřebské univerzity, která prezentovala výsledky tohoto rozsáhlého výzkumu.

Výsledky studie odhalily podobný klinický výkon Equia Forte HT a srovnávacího nanohybridního kompozitu po 5 letech, což nabízí lékařům flexibilitu při výběru nejvhodnějšího výplňového řešení pro pacienty na základě jejich individuálních potřeb a okolností.

Na kongresu prof. Ivana Miletic řekla: „Po pěti letech sledování naše výsledky ukazují vynikající dlouhodobý úspěch sklohybridu. Jsem optimistická ohledně toho, jak tyto materiály rozšiřují možnosti pro výplně, aniž by to ohrozilo výsledky léčby našich pacientů.“

Autoři nyní netrpělivě očekávají konečné vydání této pozoruhodné studie v tištěné podobě.

Pro více podrobností navštivte stránku 183 na <https://ced-iadr2023.com/abstract-book-2/>

GCE EEO - Czech Republic

V Olšinách 82

100 00 Prague 10

Česko

+420 274 77 19 65

+420 274 77 19 65

info.czech@gc.dental

czech.gceurope.com